Index of Claims



Application/Control No.

10/068,533 Examiner

Michael Peffley

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DAHLA ET AL.

Art Unit

3739

√	Rejected
	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

TEUL SORTO	Cla	aim	Date										
1 +		ı	1,05										
6	ij	1	6/24										
6		1_	+										
6		2	li										
6		3	Ц										
6		4	Ц	_							Щ		
8		5	Ц		L_	L	<u> </u>	L					
8		6	Ц		L_		<u> </u>	_	_	L.	Щ		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		7	Н	_	<u> </u>	_	<u> </u>	╙		<u> </u>	_		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		8	\sqcup	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢		<u> </u>	_		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49	├	40	\square				<u> </u>	⊢	-	-			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		10	H	-		-	H	⊢	-	\vdash	-		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49	\vdash	12	+	-	├	┢	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	Н		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49	 	13	H		\vdash	\vdash	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49	\vdash	14	H	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	\vdash	Н		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49	\vdash	15	H		\vdash	┢┈	\vdash	 	┢┈	\vdash	Н		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		16	H	Н			\vdash	\vdash	T		М		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		17	Ħ										
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		18						\vdash					
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		19	П								П		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		20	П										
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		21											
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		22	П										
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		23											
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		24					<u> </u>						
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		25	Щ							$ldsymbol{ld}}}}}}$			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49	<u> </u>	26	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		27	щ	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		28	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\vdash	L	Щ		
33 34 35 35 36 37 37 38 39 40 40 41 42 43 43 44 4 45 44 45 46 47 48 49 49 49 4		29	H	_	_		<u> </u>	_	├	-	Н		
33 34 35 35 36 37 37 38 39 40 40 41 42 43 43 44 4 45 44 45 46 47 48 49 49 49 4	<u> </u>	30	H		_	-		-	┝	-	Н		
33 34 35 35 36 37 37 38 39 40 40 41 42 43 43 44 4 45 44 45 46 47 48 49 49 49 4	<u> </u>	32	H	_	_	H		\vdash	-				
35 36 37 38 39 39 40 40 41 42 43 44 4 45 44 45 46 47 48 49 49 4	 	33	\mathbf{H}			\vdash	-	⊢	\vdash		Н		
35 36 37 38 39 39 40 40 41 42 43 44 4 45 44 45 46 47 48 49 49 4		34		-	\vdash	H	H	H	 	-	Н		
36 37 38 39 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 49 49 49 49 49 49		35	H	Н	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	Т	Н		
37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49		36	1								Н		
38		37	\sqcap			П	П	Г		Г	П		
39		38						Г					
40		39	П										
42		40											
43 44 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		41	Щ		Ĺ	Ĺ							
44			Ш		L	L	_	L	Щ	L	Ш		
45 / 46 / 47 / 48 / 49 V			Ш	Ш	L.,	L		L	L_		Ш		
46 \ 47 \ 48 \ 49 \ 49 \ 49 \ 40 \ 40 \ 40 \ 40 \ 40			$oldsymbol{\perp}$	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	·	<u> </u>	L	L	Ш		
47 48 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49			Н-	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L	Ь.	L.	Щ		
48 49 V			11	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
49 🗸			Н-	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u> -	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		
			₩	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-	-	-	Н		
50 +	<u> </u>		A		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	Н		

		┡-			_	:	-	—			_		-		_	 _		-	<u> </u>			_
	Original	6/24/05	20120										Final	Original								
	1_	+	·											51								
	2	i												52								
	2 3 4 5 6 7		\prod											53								
	4		П											54								
	5		I											55								
	6	L	I											56								
	7		Ш											57								
╛	8						L			L_				58								
	9		1				_	<u> </u>	L.		L			59			Ш					
	10		Ц					_		L				60		 						
Ц	11	L	Ц				L_	_	Ŀ	<u> </u>				61								
_	12	Ц,	Ц				<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>				62		 		_	Ш		\Box	
_	13	Ц	Ц				L	L_	L	L				63				L				
	14	Ц	Ц				_	_	ļ	_	L			64	_							
	15	Ц	Ц				<u> </u>	_		_	L.			65		 	Ш	_	Щ			
	16	Ц	_				_	<u> </u>						66		 	_		Ш		\square	
_	17	Ц	4				<u> </u>	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	Щ			67								
	18	Ц	Ц				<u> </u>	_	Ш	L	$oxed{oxed}$			68		_	_		\Box			
_	19	Ц	┙				_		L	L_				69			_				Ш	Щ
_	20	Ц	4					_	_	L_	<u> </u>			70								
	21	Ц	Ц			_					_	l		71								Ш
_	22 23	Ц	┙	_		_		_				l		72							\perp	
┙	23	Ц												73	Ш							
	24	Ц	⅃				<u> </u>	<u> </u>						74								
	25	Ц	Ц				<u> </u>							75								╝
	26	Ц	Ц				L		<u> </u>		_			76	Ш							
	27	Ц	Ц				_	L.	<u> </u>		L_	[77								\Box
_	28	Ц	Ц						<u> </u>	Ц.	<u> </u>			78								
	29	Ц	Ц				L.		L_	_	<u> </u>			79	Щ							Ш
	30	Ц	Ц								L			80	Щ				_			Ш
	31	Ц	Ц					L_	L					81	Ш							Ш
	32	Ц	Ц					L.	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L.			82	Ш	 						_
_	33	Ц	Ц		_						L			83								
4	34	Ц	Ц						_	<u> </u>	Щ			84				_				_
4	35_	Ц	Ц							_	Ш			85		_					_	Щ
4	36_	Ц	Ц							L				86				Щ	_	Ш		Ы
4	37	Ц	Ц		· -			_	L_	_				87	Ш			_			_	Ш
_	38	Ц	Ц						Щ.	L_				88							\square	Ш
4	39	Ц	Ц		\Box	-	<u> </u>		_	L	<u> </u>			89		 . !						ᆈ
4	40	Ц	Ц				Ь.		L	<u> </u>	_			90	Щ						_	Щ
4	41	Ц	Ц							_				91				_				ᆈ
4	42		Ц			lacksquare		_		L				92	Ш				_			Ц
4	43	Ц	Ц											. 93	Ш						_	Щ
4	44	Ц	Ц			$oxed{oxed}$	٠	<u> </u>	L	_	<u> </u>			94	Щ			L_	Щ	Ш		
4	45	Ц	4			Щ	<u> </u>	_	L.	L.	L_			95	Ш	$oxed{oxed}$	Ц.,	Ц.	Ш	Ш		\Box
4	46	Ц	4			<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	L_		Ь.			96	Ш		Щ	L	Щ	Ш		Ш
4	47	Ц	4			Щ.	Щ	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>			97	Щ				Щ	Щ		Ц
4	48	Ц	\downarrow	_		Ш	L_	L	Ш	<u> </u>	<u> </u>			98	Ш				Ш	Ш		ᆜ
4	49	A	_			Ш	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	L_	<u> </u>	<u> </u>			99				L_	<u> </u>	Ш		\Box
	50	Ŀŧ	_						Ш	L_	L		L	100	Ш			L	L	Ш		

Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101									П	
	102							Г		П	
	103										
	101 102 103 104 105										
	105										
	106 107 108							L		Ш	
	107	_	<u> </u>					_		\Box	
	108		L			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>	_	Ц	
	109		<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>		_	
	110 111 112	_	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	L			
	111		-	\vdash				\vdash	_		
	112	-	\vdash	\vdash	_	<u> </u>			-	Н	
	113 114 115 116 117 118 119	_	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	Н	
	115	\vdash	\vdash	\vdash	_		\vdash	┝	H	Н	
	116		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	-	Н	
	117		\vdash	\vdash	-	_	\vdash	H	-		
	118	-	\vdash	\vdash	-				-		
	119	_	\vdash			-	\vdash	H	 		
	120										
	121										
	122										
	123										
	124										
	125										
	126		_								
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		L			_					
	128		_			_	_	L.			
	129		<u> </u>			<u> </u>	_	_			
	130		_		_	<u> </u>		<u> </u>	_		
	131		⊢	-			<u> </u>	_	_		
	132 133		⊢			\vdash	-	-	_	\dashv	
	134	_	\vdash	H	_	-	_	\vdash	_	\dashv	
	134 135	_	\vdash	_	_		-	\vdash	\vdash	\dashv	
	136	_	\vdash	H	_	\vdash	⊢	┝	\vdash	\dashv	
	137		一	\vdash	_		H	-		Н	
	137 138		\vdash	\vdash	_		\vdash	-		Н	
	139							\vdash		П	
	140							Г			
	141										
	142										
	143										
	144			\Box	匚						
	145		_	Ш		$oxedsymbol{oxed}$	_	_	L.		
	146		<u>L</u>		L	Ш	L		Ш	Ш	
	147		$oxed{oxed}$	<u> </u>		L		L.	Щ	Ш	
	148		<u> </u>	L-		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ц	
	149		\vdash	<u> </u>	L	L	\vdash	L	<u> </u>	Щ	
	150		Щ	L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		LJ	